INDEX OF CLAIMS

Rejected N Non-elected
Allowed I Interference
(Through numeral). Canceled A Appeal
Restricted () Objected

					÷	•••					
Im	Ι				Dn	 In				•]
<u>lm</u>	1	7		1	T	<u> </u>	ļ.—-	_]	1	
ω ω Original		1		ŀ							
ğ		l									
×		 		ł	 	—				-	ł
Č	/ _		 —	 		 					ł
-2	├	 	 —	<u></u>	<u> </u>	 					
					<u> </u>					ļ	1
4			<u> </u>	 	 					ļ	-
5	_			_						<u> </u>	
6	<u> </u>										l
7						<u> </u>		_			Į
. 8	_		<u> </u>		<u> </u>						
9	_							•			
10											
12							_				
13											
14											
15											
16											
17								·			
18											
19											
20											
21		•									
22											
23											
24		·			•.						
25											
26					<u>. </u>				-		
27				ļ.,	_	<u> </u>				_	
28				_					·		
29			<u> </u>	_							
30				·			_				
31		_		ļ							
32			ļ						_	-	
33				·		_			_		
34	 		=					==	≕	==	-
35	١÷			-					-		ļ
37					-	 					
38	-			 		ļ		-	-		-
38	 -	 	-	-	 —						1
4-	+		 	-	1—	-	 —	 			1
40				-	 					 	
41	 		<u> </u>		 		_	_		}	1
42		 	<u> </u>		!	<u> </u>		_	_	 	1
43	 	<u> </u> _	 	 	 		<u> _</u>	_		 	1
44		 		 	 			<u> </u>			
45	_	 	 	_	ļ	 	_		_		1
46	 -		 	 	!		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		1
47	<u> </u>	 _	 	<u> </u>	<u> </u>	 	_		_		ļ
48		1_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u> _		_	<u> </u>	1
49		_	_	ļ	_	 	_	<u> </u>		 	1
60	1	Í	ı	1	I	ı	ı		Į.	1	ı

												,		
CI	lalm	Oato .												
ī	Original											١		
\ \frac{7}{2}	ĕ						ļ	İ						
1	61	-									•	1		
	52					-		Ì			···	ĺ		
1-	63	-												
-	-54											1		
-	55				_									
1-	66	-		-										
-	67	\dashv		-										
-	58	-					_							
-	69	\dashv			-	_								
-	60		_	-					_		-			
-	61	-	-	-	-				_					
-	62	-												
\vdash	63	\dashv	-			_			_					
-	84													
	65									-				
	66		~							•				
	67													
	68													
	69													
	70													
	71					_								
	72	_		\Box										
_	73	_	\Box		\dashv		_							
-	74 75	\dashv	_		-	_	_	•						
<u> </u> -	76	\dashv					_	_						
-	77	-					-		-					
-	78	\dashv		-	-			_						
-	79	\dashv	_			-	-	-						
-	80	•	-								-			
-	81						-							
-	82								-					
T-	83		-									Ì		
	84					==	===	=	===	::::::		ļ.:		
	85						<u> </u>	_						
_	88						<u> </u>					}		
-	87	·				_	ļ					{		
_	88							 				ł		
-	89					<u> </u>								
	80								 	ļ		1		
_	91		ļ	_			<u> </u>					ł		
}_	92	_	<u> </u> _			<u> </u>			-	- <u>-</u> -		1		
	93	-				<u> </u>	-					1		
-	94 95	<u> </u>	-				-	-		-	-	1		
\vdash	96	-		-			1—	-		-	-	1		
1	97	-	1-	t^-		-	1-		-	-		1		
\vdash	98.	-	-	1	_	-	†	\vdash	-	1	\vdash	1		
-	99		\vdash	<u> </u>	\vdash	1	1	\vdash	_	1	\vdash	1		
	100	 	ļ:	1	T	1	1	1	t —	1	<u> </u>	1		

Cla	ปกา]				Dat			
	_	1	j]			1	٠.	
	, c) ·	ŀ	}		,	
Final	Original				١.				
ű.									
	101	-							!
	102								
	102								
	103		2	·	_ ;]
	10-1								ŀ
	105								ĺ
	106			-		÷			
	107			-			- ;- -	 -	
	109				-:				
				1		يك	- 1		
	109		:					7.7	:
	110		5.L. I	: , :					
	111	اد	; i	: 1		-			
	112	,				: 1	1	, ,	0
	113		- :	-	-		+	- 1	
	114				÷	:-	- :	7.	ŀ
	115			-	\dashv	<u> </u>		_	
	116							·	:
\dashv			-:-	-					L
	117								٠.,
	118		_						_
- 1	119	٠.							_ ′
	120						.]		
ᅥ	121	-	-			\vdash	$\dot{-}$		
	122		$\overline{}$	-				$\overline{}$	
	123	\vdash		-	_	,		:	
	124	$\overline{}$	7.			-			
	125	-	$\dot{-}$				\dashv		-
-	123							:	7.
_	126		-		-			<u>:</u>	-
	127	·	_				-		-
	128					_		-	-
_	129			\perp				: <u>,</u>	-
	130							:	Ŀ
	131								_
	132							<i>-</i>	L
	133	-							
_	134	_		_				-	ľ
	135			-			^		-
	136	_	_	-			-		-
	137	-							-
		=	-		 -				-
	136	1		<u> </u>	<u> </u>				-
	139		ļ	 -					-
	140			_		_		<u></u>	-
	141			.					
	142	1		Ī.					_
·	143	!		i					_
-	144		1-	1	_				
			<u> </u>	 —		<u> </u>		<u></u> -	-
	145	 	 	 		-			
	146		 		-		<u>~</u>		-
L	147			_					-
	148			L					-
	149	(Γ]		لـــا		_
	150		T -	_			- 1		L
	1130	า		1			_		

INDEX OF CLAIMS

1	Rejected	N	*******	Non-elected
	Allowed	ŧ		Interference
	(Through numeral) Canceled	A		Appeal
<u></u>	Restricted	()		Objected

						••••	••		••••	• • • • •	••••	
 In	1					Dn	 lo)
	_]]]	T	1	1	Γ-	1]	
Š						ļ						
.5	2					ļ	1		1	1		
	-					 	 —			 -	 -	}
_	1			_	-	ļ						
	2		<u> </u>		<u></u>	<u> </u>					<u> </u>	
	3							ĺ				
_	4											
-	5											
	6				_	_	<u> </u>		-	-		
-	7		-	_	_	-				_	-	
	В					-	-	_	 	-	 - -	
	_			_	-				-	-		
	9	_					_		·			
1	의	_	_			_						
	4					<u> </u>		[']				
12	2					 _						
11	3						<u> </u>		<u> </u>			
1.												
1:												
10												
17	7											
18	В											!
19	9											
20	_											٠
2					-		-			-		
22						-				-		
2			_					_	-		-	
2	$\frac{3}{\lambda}$	-		_			-		-	-		
						-						
2					_			-	-			
						<u> </u>				i		
2					<u>-</u> -		-	—	_		-	
20	_					_					_	
21						<u> </u>						
3			_				_				_	
3			_									
3:	1											٠
3					<u>.</u>				:			
3		==		==		=	=	==	===	=	==	
3		·							<u> </u>			
3	_							 	ļ			
3					_	_		_	_	_		
3	8											
3	8								l			
4	0		1		1		_	_	<u> </u>			
4			1		t∸	 	1	1		-		
4	_				1-	 - 						
4				 —		-	 			-		
-1-	_					 —	-			<u> </u>	 -	
	4		 	ļ	<u> </u> _	 						
	5		 			<u> </u>	 _			<u> </u>	 	
	6			 	_	<u> </u>	ļ	<u> </u>	_	 		
4				<u> </u>	<u> </u>					<u> </u>		1
	8		_	<u> </u>	_	L	_	_			L	1
	8							_	L		L	
6	0							\Box				

		•											
1	Cle	ılm					Dat	0					
1	-10	I			'			···-					
	_	Original				}						1	١
	Final	J g u				}			٠.				
	···	61							-				
		52	-				-						
	_	53											
		54	_										
		55									-		
1		56							-		-		
1		67			-			-	-				
ł		58		_	-						-		
1		59		-	\vdash		-	-	\dashv				ĺ
ı		60	-						-	-			
ł	_	61			-	-	-	\dashv		=			
		62	\dashv		\dashv		-				-		ĺ
1	_	63	\dashv		-			\dashv	\dashv		\dashv		i
	\dashv	64	\dashv				\dashv	\dashv	\neg	_	\exists	_	
1		65		-					ㅓ	_			
1	-	66		-				\exists	\dashv				
l		67			-								
ı		68	_										
Ì		69											
Ì		70											
Ì		71					$\overline{}$						
Ì		72				•							
Ì		73			· .								
[74											
١		75							_				
١		76									_	_	
1	_	77	_								-	_	
1		78	_	_	<u>. </u>		-						
		79		_						_	\dashv	<u></u>	
١		80 81	_		_		_	_		!	-	_	
1		82		_			_		_		\vdash		
l		83				-	-	-		<u> </u>			
		84	_		_					_			
	==	85		-	-		=			==			
	-	86	_			_							
ļ	_	8.7	-										
		88	-	Π			_						ŀ
		88						_					
l		90											
ı		91			<u> </u>	_							
1	_	92									·		1
ĺ		93											
	_	94	·										
		95											
		96		_	Ĺ	_			<u> </u>		_	_	1
		97		_	<u></u>	_	_	_			_	$ldsymbol{ld}}}}}}$	1
		98,	Ĺ	L	_		_	_	<u> </u>	_	_	L	Į
	L.	99	_	_	_	_		_	<u> </u>	ļ	_	L	ļ
•	I	hor	1		1	ľ	1		i -		1 - 1		ł

Cla	ılm	: :::	i.			Da	le .	· · · ·	ŧ
	7			Γ.			· · · ·	1	1
ē	Original		ľ						
e ci.i.	ž		.:		:	:			
	101				ļ <u>:</u> .	1.	ì	<u>:</u>	
	102		<u> </u>			!	!	1	
	103					<u>:</u>			İ
	10-1					7	1		İ
	105		:					-	
	106	-		:					
	107	-	1.			-=			
	109	_		+	+	+			
	109			=	: 1		-+		
-	110			_		- ;	T		
	111			-	- :				
			< i	1	11	1		:	. <u>.</u>
_	112			:		1		-	
\dashv	113				,				
	114								
	115	-	,		· i	;	;	,	
_	116		. i		.,	,,	. '7		·
	117	1	;-					:	Ŀ
	118								
	119	;	:	1			·		_
	120	•	 -				. 1		-
\dashv	121	• -	: -	-	\dashv			_	-
	122			 -					-
\vdash	123	<u>. </u>		-	-			, - 	-
-	124			-		! - !		100	4
-	125	<u>:</u>		<u> </u>					-
\dashv	126	:						<u>. </u>	-:
	_					: 			-
	127	-		-			_	-	-
	128		_			-	:	-	-
	129			_		·		<u> </u>	-
	130						-		-
	131								-
	132					٠.,		٠.	-
	133 134			<u>-</u>	<u>. </u>			·	<u> </u> :
									÷,
_	135								-
	136	Ŀ		 					-
	137					<u> </u>			_
	130	=	-	·		· · · ·	·		
	139								_
l	140							· ·	_
T	141	_	-	1	1	-			
	142			 					-
ŀ	143		 	 - 	-				-
					1-				-
	144		 	<u> </u> -	<u> </u>				
 	145		 —	 	-				
 	146		 	1				 	-
<u></u>	147		_	1					-
L	148	_	_	_		<u> </u>			-
	149	_		L					-
	150		·	Ŀ		L	لــا	لـــا	L